

Biuro Rady Miejskiej
wpłynęło dnia
KBR.0006.3.2016
05-01-2016

L.dz. ilość zał.
podpis *[signature]*

3. 2016

PROJEKT

UCHWAŁA Nr/16
RADY MIEJSKIEJ w BOGATYNI
z dnia 2016 roku

mb.0053.1-1-2016

w sprawie przyjęcia „Planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Bogatyńskich Wodociągów i Oczyszczalni S.A. w Bogatyni na lata 2016-2018”

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2015r., poz. 1515) w związku z art. 21 ust.5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r., poz. 139), Rada Miejska w Bogatyni uchwała, co następuje:

§1

Przyjmuje się „Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Bogatyńskich Wodociągów i Oczyszczalni S.A w Bogatyni na lata 2016-2018.” który stanowi tabela nr 1 wraz z częścią opisową, będące załącznikami do niniejszej uchwały.

§2

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy w Bogatyni.

§3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

§4

Uchwała podlega ogłoszeniu w sposób zwyczajowo przyjęty na terenie gminy i w prasie lokalnej.

komisja rozwoju
Sejma 12.01.2016 r.

Przewodnicząca
Rady Miejskiej w Bogatyni

[signature]
Dorota Bojarkowska

5.01.2016 r.

[signature]

UZASADNIENIE

Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i Urządzeń Kanalizacyjnych obowiązujący w Bogatyńskich Wodociągach i Oczyszczalni S.A na lata 2015 – 2019, zatwierdzono Uchwałą Nr IX/77/15 Rady Miejskiej w Bogatyni dnia 6 marca 2015 roku.

Spółka nie występowała o aktualizację w/w planu a złożyła nowy Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i Urządzeń Kanalizacyjnych na lata 2016-2018.

Spółka BWiO S.A. złożyła projekt „Wieloletniego Planu Rozwoju Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i Urządzeń Kanalizacyjnych na lata 2016 - 2018”, zgodnie z ustawowym wymogiem.

Burmistrz Miasta i Gminy Bogatynia sprawdził czy wyżej wymieniony plan został opracowany zgodnie z przepisami powyższej ustawy na mocy art. 21 ust. 4 ustawy z dnia 07.06.2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. Dz. U. 2015 r., poz. 139).

Plan obejmuje zadania w zakresie budowy, rozbudowy i przebudowy - modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, będących w posiadaniu BWiO S.A. w Bogatyni oraz zadania ustalone przez Gminę w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego Miasta i Gminy Bogatynia. Wyznaczone zadania swoim zakresem obejmują teren w obrębie granic administracyjnych Miasta i Gminy Bogatynia.

Przedstawiony przez Spółkę BWiO S.A. plan, zakłada działania polegające na przebudowie urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, związanych z modernizacją jezdni i chodników realizowanych przez zarządców dróg. Działania te wpłyną na zmniejszenie awaryjności sieci wodociągowych oraz kanalizacyjnych.

Finansowanie inwestycji modernizacyjno - rozwojowych realizowanych przez BWiO S.A. następuje ze środków własnych Spółki. Przedsiębiorstwo przeznacza na ten cel środki pieniężne z odpisów amortyzacyjnych Spółki a także z pozyskanych środków pomocowych oraz pożyczek. Podjęcie niniejszej uchwały nie spowoduje istotnych skutków społecznych, gospodarczych i finansowych.

BM.0053-1-1-2016

Załącznik do Uchwały
nr
Rady Miejskiej w Bogatyni
z dnia

Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i Urządzeń Kanalizacyjnych na lata 2016 - 2018

*Bogatyńskie Wodociągi
i Oczyszczalnia Spółka Akcyjna*

BOGATYNIA

SPIS TREŚCI:	strona
I. CZĘŚĆ OGÓLNA.....	3
1. Wprowadzenie.....	3-4
2. Wstęp.....	5
3. Podstawa opracowania.....	5
II. PLANOWANY ZAKRES USŁUG WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNYCH.	6
1. Stosowane technologie, posiadane wyposażenie techniczne i stopień jego wykorzystania.....	6-8
2. Zasięg terytorialny. Kategorie usługobiorców.....	8-9
3. Poziom świadczonych usług.....	9-10
III. PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZWOJOWO – MODERNIZACYJNE W LATACH 2016-2018.....	11-12
IV. PRZEDSIĘWZIĘCIA RACJONALIZUJĄCE ZUŻYCIE WODY ORAZ WPROWADZANIE ŚCIEKÓW.....	13-14
V. NAKŁADY INWESTYCYJNE NA LATA 2016-2018 i SPOSOBY ICH FINANSOWANIA.....	15
VI. PRZEWIDYWANY EFEKT PLANU.....	16
VII. WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH BOGATYŃSKICH WODOCIĄGÓW I OCZYSZCZALNI S.A. w LATACH 2016-2018 (tabela nr 1).....	17-21

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH NA LATA 2016-2018.

I. CZĘŚĆ OGÓLNA

1. Wprowadzenie

Bogatyńskie Wodociągi i Oczyszczalnia prowadzi statutową działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na podstawie Decyzji Nr 89/2002 z dnia 25.09.2002r. Zarządu Gminy i Miasta Bogatynia oraz w oparciu o ustawę z dnia 7 czerwca 2001r o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Tekst jednolity z dnia 27 stycznia 2015 roku poz. 139 - zwany dalej ustawą) .

Zgodnie z art. 15 ust. 1 ustawy przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne jest zobowiązane zapewnić realizację budowy i rozbudowy urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, ustalonych przez gminę w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego w zakresie uzgodnionym w wieloletnim planie rozwoju i modernizacji. Nie zwalnia to gmin z realizacji ich zadań w tym zakresie i nie oznacza to także przeniesienia tych zadań na Spółkę. Zgodnie z art.5 ust.1 ustawy przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne ma obowiązek zapewnić zdolność posiadanych urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych do realizacji dostaw wody w wymaganej ilości i pod odpowiednim ciśnieniem oraz dostaw wody i odprowadzania ścieków w sposób ciągły i niezawodny, a także zapewnić należyłą jakość dostarczanej wody i odprowadzanych ścieków. Niniejszy plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu spółki został opracowany na podstawie art. 21 ust. 1 - 3 ustawy, przy uwzględnieniu aktualnych uwarunkowań technicznych i ekonomicznych przedsiębiorstwa. Urządzenia wodociągowe, których dotyczy plan to zgodnie z art. 2 pkt. 16 ustawy ujęcia wód podziemnych, urządzenia do magazynowania i uzdatniania wody, sieci wodociągowe oraz urządzenia regulujące ciśnienie wody. Urządzenia kanalizacyjne w rozumieniu ustawy to sieci kanalizacyjne, wyloty urządzeń kanalizacyjnych, służących do wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi oraz urządzenia podczyszczające i oczyszczające ścieki oraz przepompownie ścieków. Opracowany plan rozwoju i modernizacji jest zgodny

z kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami udzielonego zezwolenia na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Zakres tematyczny planu zgodnie z art. 21 ust. 2 ustawy określa w szczególności:

- planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych
- przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne w poszczególnych latach,
- przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków
- nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach;
- sposoby finansowania planowanych inwestycji.

Niniejszy plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych obejmuje okres od 2016 do 2018 roku. Plan ma charakter otwarty i może być sukcesywnie uzupełniany i korygowany, a także wprowadzany jako zupełnie nowy dokument. Dotyczy to zwłaszcza zmian rzeczowych, kosztowych i czasowych planowanych przedsięwzięć oraz kierunków pozyskiwania środków na ich realizację, których wcześniej nie można było przewidzieć. Na podstawie planu wieloletniego będą opracowywane roczne plany inwestycyjne Spółki, które uwzględniać będą ww. korekty. Łączna planowana wielkość nakładów inwestycyjnych na urządzenia wodociągowe i kanalizacyjne na lata 2016-2018 wynosi 16 294.699,10 zł, pozostałe środki pochodzące z ewentualnych zysków zostaną skierowane głównie na budowę i modernizację obiektów przedsiębiorstwa, a także na zakupy sprzętu specjalistycznego których zakupy lub realizacja jest niezbędna a nie mieści się w definicji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych zawartych w Art. 2 ust 14 i 16 Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków.

2. Wstęp.

Obecny wieloletni plan inwestycyjny na lata 2016 - 2018 jest kontynuacją planów i zamierzeń Spółki oraz Gminy Bogatynia z okresu 2015-2019 roku. W zamierzeniach na lata 2016-2018 znajdują się planowane przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne, modernizacyjne oraz racjonalizujące, dotyczące szerokorozumianych urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych. Plan ten jest narzędziem niezbędnym do planowania wydatków modernizacyjno-inwestycyjnych i uwzględnieniu ich przy ustalaniu niezbędnych przychodów, o których mowa art. 20 ust. 2 i 4 ustawy. Wartość niezbędnych przychodów stanowi podstawę do kalkulacji taryf. Celem planu jest osiągnięcie standardów wyznaczonych przez dyrektywy UE oraz spełnienie krajowych wymogów (polskie ustawy oraz rozporządzenia w zakresie gospodarki wodno-ściekowej skonstruowano także pod kątem spełnienia wymogów UE). Realizacja pozwoli na podniesienie jakości usług świadczonych przez Spółkę w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, optymalizując koszty, stwarzając lepsze warunki rozwoju Miasta i Gminy Bogatynia.

3. Podstawa opracowania.

Opracowany plan wieloletni jest zgodny z:

- kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy,
- ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego,
- ustaleniami zezwolenia na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków .

Przy opracowaniu uwzględniono również uwarunkowania określone we wnioskach z analiz bieżących potrzeb zadań inwestycyjnych wynikłych w trakcie eksploatacji, a ujętych w planach wewnętrznych spółki w ramach przewidywanych - posiadanych środków finansowych.

II. Planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych.

1. Stosowane technologie, posiadane wyposażenie techniczne i stopień jego wykorzystania.

a) w zakresie gospodarki wodociągowej

Spółka pobiera wodę powierzchniową i podziemną w celu przygotowania wody zdatnej do spożycia:

- ze zbiornika Zatonie oraz awaryjnie ze zbiornika wyrównania dobowego poprzez SUW Bogatyni,
- z własnych ujęć wody w Bogatyni: ujęcie nr 1, 4, 5, 6,
- z ujęcia w Jasnej Górze
- Opolnie Zdroju : ujęcie nr 1, 2,

Woda ujmowana ze zbiornika Zatonie oczyszczana jest w SUW w Bogatyni i tłoczona do sieci w Bogatyni oraz południowej (Sieniawka, Porajów, Kopaczów, Białopole) i północnej (Działoszyn, Wyszków, Posada, Bratków, Krzewina, Lutogniewice) części gminy.

Woda pobierana jest także z ujęć drenażowych i dostarczana jest mieszkańcom Bogatyni, Opolna Zdroju i Jasnej Góry. Uzdatnianie opiera się na korekcie pH oraz dezynfekcji w celu zapewnienia wymogów stawianych wodzie uzdatnionej. W przypadku własnych ujęć wody, należy prowadzić okresowe modernizacje poszczególnych ujęć, w szczególności obiektów w Bogatyni .

W zakresie sieci, celowym pozostaje wymiana sieci na terenie Bogatyni, Porajowa i Kopaczowa .

b) w zakresie gospodarki kanalizacyjnej

Oczyszczanie ścieków i przeróbka osadów prowadzona jest na obiektach Oczyszczalni Ścieków w Bogatyni i Sieniawce oraz Gminnej Stacji Przeróbki Osadów Ściekowych w Bogatyni. Oczyszczalnia Ścieków w Bogatyni oraz w Sieniawce to oczyszczalnie mechaniczno - biologiczne.

W procesie oczyszczania ścieków wytwarzane są osady nieustabilizowane, które poddawane są stabilizacji na Stacji Przeróbki Osadów Ściekowych w Bogatyni. Skład ścieków oczyszczonych jest zgodny z obowiązującymi przepisami. Ich przepustowość umożliwia oczyszczenie dodatkowych ilości ścieków, w przypadku podjęcia działań zmierzających do rozbudowy sieci kanalizacyjnych w miejscowościach dotychczas nieskanalizowanych.

W celu pełnego zabezpieczenia dostaw wody i odbioru ścieków przedsiębiorstwo obok szeregu urządzeń i obiektów technologicznych posiada następujący sprzęt specjalistyczny:

- koparkę wielofunkcyjną CATERPILLAR CAT 428E
- samochody specjalistyczne do czyszczenia sieci: Samochód asenizacyjny MAN SCK 5P, Beczka asenizacyjna MAN SAK-8,
- cysterna do dostarczania wody pitnej – 1 szt.
- samochód wywrotka : VOLVO FL4XRS – 1 szt.
- samochody ciężarowe i ciężarowo osobowe – 3 szt.

a ponadto: sprężarkę, agregaty do pompowania wody i robót wyburzeniowych, zagęszczarki, maszyny do cięcia asfaltu, sprzęt do lokalizacji przewodów wodociągowych i wykrywania przecieków oraz kamerę do inspekcji sieci kanalizacyjnych.

Obok działalności statutowej przedsiębiorstwo świadczy szereg usług pomocniczych m.in. montaż sieci i przyłączy wod-kan., czyszczenie kanalizacji sanitarnej i deszczowej sprzętem specjalistycznym, wywóz szamb, badania laboratoryjne. Sekcja laboratorium posiada System Zarządzania Jakością 9001:2008 na badania laboratoryjne.

Przychody ze świadczenia tego typu usług stanowiły średnio w latach ubiegłych 3,5-5% całkowitych przychodów Spółki. Przedsiębiorstwo zamierza w kolejnych latach kontynuować świadczenie powyższych usług co najmniej na tym samym poziomie i dążyć do rozszerzenia oferty głównie w zakresie:

- lokalizacji wycieków na sieciach i instalacjach wodociągowych
- badań laboratoryjnych
- instalacji wodomierzy
- usług sprzętem specjalistycznym
- wywozu nieczystości płynnych

2. Zasięg terytorialny. Kategorie usługobiorców.

Bogatyńskie Wodociągi i Oczyszczalnia S.A. prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie Gminy i Miasta Bogatynia. Przedmiotem działalności Spółki jest:

- zbiorowe zaopatrzenie w wodę polegające na ujmowaniu, uzdatnianiu i dostarczaniu wody,
- zbiorowe odprowadzanie ścieków polegające na odprowadzaniu i oczyszczaniu ścieków.

Na terenie Miasta i Gminy Bogatynia z usług wodociągowych korzysta ok. 99,9 % ludności, a z usług kanalizacyjnych ok. 80 % mieszkańców. Nie planuje się rozszerzenia zasięgu terytorialnego działalności Spółki poza obręb gminy Bogatynia. Istnieje jednak możliwość rozszerzenia zakresu świadczenia usług, w związku z kanalizowaniem miejscowości dotychczas nieobjętych świadczeniem usług odprowadzania ścieków oraz rozbudową istniejącej infrastruktury.

Nie przewiduje się zwiększenia ilości i rodzajów grup odbiorców. Zmiany mogą dotyczyć ewentualnie zmian ilościowych w poszczególnych grupach odbiorców wynikających, w przypadku usług wodociągowych – z rozwoju budownictwa mieszkaniowego, nowych

zakładów i punktów usługowych natomiast usług kanalizacyjnych – z podłączenia nowych odbiorców z chwilą wybudowania nowych sieci.

3. Poziom świadczonych usług.

Bogatyńskie Wodociągi i Oczyszczalnia S.A. zobowiązana jest do zapewnienia ciągłości dostaw i odpowiedniej jakości wody oraz niezawodnego odprowadzania ścieków, spełniając rzetelnie swoje obowiązki w stosunku do odbiorców usług, zachowując jednocześnie wszystkie wymagania odnośnie realizacji przepisów dotyczących ochrony środowiska.

Powyższe wynika z realizacji podstawowych przepisów zawartych w:

- ustawie o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków wraz z przepisami wykonawczymi,
- zezwoleniu wydanym na prowadzenie działalności w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków,
- regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków obowiązującym na terenie Gminy Bogatynia.

Dla umożliwienia dostarczania tak uzdatnionej wody do odbiorców niezbędna jest wymiana rurociągów przesyłowych i rozdzielczych, stąd też etapami będą realizowane następujące zadania inwestycyjne:

- modernizacja (przebudowa) magistrali przesyłowej SUW Zatonie – Bogatynia (realizowane w większości przez Gminę Bogatynia a w części przez Spółkę),
- wymiana sieci rozdzielczych wraz z przyłączami na terenie Miasta i Gminy Bogatynia, którą realizować będzie zarówno Gmina jak i Spółka.

Realizacja zadań w zakresie wymiany sieci wodociągowych przyczyni się również do zwiększenia szczelności rurociągów, a także zmniejszenia do minimum ich awaryjności co w konsekwencji pozwoli na zmniejszenia strat wody i zapewni ciągłość dostaw do odbiorców .

Posiadane obiekty do odbioru i oczyszczania ścieków tj.:

- 1/. Oczyszczalnia Ścieków w Bogatyni która w czasie powodzi uległa zniszczeniu i podlegała odbudowie. Znaczne środki finansowe pozyskano w formie dotacji i pożyczki z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej z kierunkowym przeznaczeniem.
- 2/. Gminna Stacja Przeróbki Osadów Ściekowych w Bogatyni będzie podlegała kompleksowej modernizacji oraz optymalizacji procesów dla jak najlepszego wykorzystania oraz obniżenia kosztów eksploatacji. Planowana jest budowa układu kogeneracyjnego.
- 3/. Oczyszczalnia w Sieniawce zapewnia prawidłowy odbiór oraz oczyszczanie dostarczanych ścieków a także posiada 30% rezerwę technologiczną w celu przyjęcia zwiększonej ilości ścieków.

III. Przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne w latach 2016-2018.

Niniejszy plan przedstawia najważniejsze zadania inwestycyjne i podział środków na ich realizację. Doświadczenie pokazuje, że wieloletnie plany ulegają często zmianom spowodowanym bieżącymi, nieprzewidywalnymi potrzebami. Konieczność wprowadzania do planu nowych zadań inwestycyjnych zamiennie do wcześniej zakładanych, wynika najczęściej ze zwiększonej awaryjności sieci, zmian w planach budowy lub remontów ulic oraz ze zmiany zagospodarowania lub użytkowania terenów już uzbrojonych. Rzeczowy zakres planu wynika m.in. z informacji na temat stanu technicznego urządzeń wod.-kan., doświadczenia Spółki wynikającego z wieloletniej eksploatacji tych urządzeń oraz z założeń inwestycyjno – modernizacyjnych Spółki skorelowanych z planami inwestycyjno – rozwojowymi Miasta i Gminy Bogatynia.

Planowane zadania inwestycyjne na lata 2016-2018 dla Spółki określa tabela Nr 1. Finansowanie tych zadań będzie ze środków własnych Spółki tj. z części amortyzacji oraz pożyczek preferencyjnych udzielanych przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, oddział w Jeleniej Górze lub komercyjnych pożyczek i kredytów. Zamierzenia rozwojowo-modernizacyjne oraz inwestycje zmierzające do eliminowania strat wody i gospodarki ściekowej będą finansowane głównie ze źródeł Spółki.

Wieloletni plan inwestycyjny Spółki na lata 2016-2018 będzie planem aktualizowanym w kolejnych latach lub tworzonym odpowiednio do nowych uwarunkowań dotyczących potrzeb rzeczowych, zasobów finansowych i zmian w harmonogramie realizacji inwestycji, a także będzie jednym z ważnych elementów tworzenia corocznych wniosków taryfowych Spółki. Aktualizacja będzie się odbywać poprzez uzupełnianie danych dotyczących zadań już ujętych w planie, a także poprzez wprowadzanie nowych zadań w zależności od możliwości finansowych Spółki oraz budżetu Gminy Bogatynia.

Wieloletni plan inwestycyjny jest narzędziem do realizacji strategii działalności Spółki, a także Gminy Bogatynia. Efekty działalności inwestycyjnej na lata 2016-2018 w branży wodno – kanalizacyjnej na terenie Miasta i Gminy Bogatynia będą wymierne o istotnym znaczeniu i wpłynie na rozwój naszego regionu i społeczności lokalnej.

Plan w swych założeniach ma wpływ na poprawę jakości świadczonych usług przez BWiO S.A. w dostawie wody pitnej i odbiorze ścieków komunalnych.

Przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne, planowane na lata 2016-2018 mają znaczenie strategiczne dla Spółki i Gminy Bogatynia oraz całego regionu. Innymi zagadnieniami planowanymi w najbliższej perspektywie, mającymi istotne znaczenie w poprawie świadczonych usług będzie dalsze uzbrajanie terenów pod budownictwo mieszkaniowe, przebudowa i rozbudowa uzbrojenia w Bogatyni oraz w Porajowie i Kopaczowie. Przygotowanie ww. terenów dla przyszłych inwestorów ma istotne znaczenie dla rozwoju naszej Gminy, a dla Spółki stwarza możliwości pozyskania nowych odbiorców wody i dostawców ścieków. Wykonana odbudowa i modernizacja po powodzi oczyszczalni ścieków w Bogatyni, wymaga kontynuowania dalszych działań inwestycyjnych mających na celu uporządkowanie sieci ogólnospławnej w Bogatyni poprzez ich rozdział. Realizując te zamierzenia będą dokonywane wymiany oraz rozdział sieci kanalizacyjnych.

IV. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków.

Spółka od lat prowadzi działania mające na celu zracjonalizowanie zużycia wody i odprowadzania ścieków. Realizacja zadań inwestycyjnych wpłynie korzystnie na prowadzenie prawidłowej oraz oszczędnej gospodarki wodno – kanalizacyjnej zapewniając zaspokojenie potrzeb mieszkańców Gminy, powodując jednocześnie zmniejszenie kosztów eksploatacji, co przy ogólnym wzroście czynników cenotwórczych niezależnych od Spółki, będzie miało ogromne znaczenie na kształtowanie cen.

Najważniejsze przedsięwzięcia realizowane przez Spółkę w zakresie racjonalizacji zużycia wody to:

- wymiana wodomierzy głównych, połączona z przeróbką podejść wodomierzowych na średnice odpowiadające aktualnym wielkościom rozbioru wody w obiekcie,
- systematyczna wymiana wodomierzy, które utraciły ważne cechy legalizacyjne,
- kalibracja i legalizacja urządzeń pomiarowych wody surowej i uzdatnionej na ujęciach
- utrzymanie właściwych proporcji pomiędzy produkcją i zakupem wody.
- opracowanie planu wymiany sieci kanalizacyjnej, aby zapobiec infiltracji wód gruntowych. Wtórny skutkiem tego zjawiska jest zapadanie się jezdni, naprawy punktowe powodują rosnące koszty eksploatacji.
- w zakresie planu modernizacji urządzeń związanych z działalnością wodociągową i kanalizacyjną największy nacisk został położony na wymianę sieci, która wykazuje dużą awaryjność, co wiąże się z jakością dostarczonej wody oraz ciągłością dostaw a także zapewnieniem możliwości odbioru ścieków sanitarnych. W latach 2016-2018 zaplanowano budowę systemu zarządzania istniejącymi sieciami co pozwoli na szybszą lokalizację ubytków wody, zachowanie stałego ciśnienia zgodnego z PN u wszystkich odbiorców. Ponadto nowe rurociągi wykonane z PEHD w porównaniu np. do rurociągów wykonanych ze stali, żeliwa szarego nie wymagają częstego intensywnego płukania sieci.

- obecnie na Oczyszczalnię w Bogatyni oraz Oczyszczalnię w Sieniawce wpływają ścieki z kanalizacji ogólnospławnej. Zwiększa to w niektórych okresach przepływ ścieków (do przepływu maksymalnego).
- rozwój Spółki w latach 2016-2018 w dalszym ciągu jest związany z realizacją strategicznych zadań w branży wod. – kan. i realizowanych przez Gminę Bogatynia – modernizacją rurociągów magistralnych. Natomiast Spółka realizuje zadania porządkujące sieci wodno kanalizacyjne, przyczyniając się do poprawy jakości usług. Wielkość posiadanych środków finansowych znacznie ogranicza wprowadzenie szerszego zakresu działań inwestycyjnych.

Przedsięwzięcia powyższe, zapewniają właściwe proporcje produkcji, zakupu i strat wody.

Nadal notowany jest spadek sprzedaży wody i odbioru ścieków, kształtujący się w latach 2012-2014 na poziomie przedstawionym w poniższej tabeli :

Rok	2012	2013	2014
Wielkość sprzedaży wody w m ³	1.358 005,80	1.300 697,10	1.228 115,70
Wielkość odbioru ścieków w m ³	763 019,80	727 641,40	702 199,30

nie wpływa jednak on na zmiany potrzeb w zakresie niezbędnych nakładów inwestycyjnych zabezpieczających funkcjonowanie Spółki (w tym przedsięwzięć racjonalizujących zużycie wody i odprowadzanie ścieków).

Na racjonalizację zużycia wody wpływ ma także sprawność urządzeń wodociągowych zainstalowanych na sieci tj. zasuwy, hydranty itp. Konieczne jest prowadzenie na bieżąco przeglądów stanu technicznego sieci oraz sukcesywna wymiana i modernizacja uzbrojenia w pierwszej kolejności w węzłach a następnie na poszczególnych odcinkach sieci.

W celu uporządkowania gospodarki ściekowej prowadzony jest i kontynuowany będzie program budowy kanalizacji rozdzielczej, która pozwoli zmniejszyć ilość wód opadowych dopływających na oczyszczalnię ścieków oraz uniknąć przeciążenia kanalizacji ogólnospławnej.

Spółka prowadzi kontrole jakości ścieków wprowadzanych do miejskiej sieci kanalizacyjnej.

V. Nakłady inwestycyjne na lata 2016-2018 i sposoby ich finansowania.

Zakres rzeczowy przedsięwzięć inwestycyjnych na lata 2016-2018 z ujęciem nakładów inwestycyjnych na poszczególne zadania w projekcji czasowej do 2018r, ze wskazaniem sposobu ich sfinansowania ujęto w tabeli nr 1. Inwestycje te będą finansowane z środków własnych B.W.i O. S.A. i będą one głównie realizowane z odpisów amortyzacyjnych Spółki :

rok 2016 – 3 727.745,10 złotych

rok 2017 – 4 498.000,00 złotych

rok 2018 – 2 941.000,00 złotych

a także z pozyskanych środków pomocowych lub pożyczek:

rok 2016 – 1 377.954,00 złotych

rok 2017 – 3 750.000,00 złotych

Wzrost środków finansowych w Spółce z przeznaczeniem na realizację zadań inwestycyjnych uzależniony jest od przejmowania środków trwałych na stan Spółki oraz potrzeb remontowych i zakupów środków trwałych nie związanych z urządzeniami wodociągowymi i kanalizacji sanitarnej. Przyjęte zasady ustalania niezbędnych przychodów Spółki nie ograniczają pozyskiwania innych środków na realizację nowych zadań inwestycyjnych poprzez kredyty, pożyczki, dotacje itp. Odrębnym zagadnieniem jest opracowanie wspólnie z Gminą Bogatynia zakresu i terminarza przejmowania już wykonanych środków trwałych pozostających na stanie UMiG Bogatynia, a eksploatowanych przez naszą Spółkę. Zagadnienie to ma istotny wpływ na poziom niezbędnych przychodów osiąganych przez Spółkę w poszczególnych latach, ale jednocześnie wpływa na zwiększenie możliwości odtworzenia środków trwałych.

Rozwój Spółki w latach 2016-2018 w dalszym ciągu będzie związany z realizacją strategicznych zadań w branży wod - kan przez Gminę Bogatynia (modernizacją, wykonaniem rurociągów magistralnych) z jednoczesną realizacją przez Spółkę zadań modernizacyjnych budowlanych pozostałych urządzeń wod - kan, co łącznie powinno przyczynić się do poprawy jakości usług.

VI. Przewidywany efekt planu.

W wyniku działań inwestycyjno-modernizacyjnych osiągnięte zostaną następujące efekty:

- utrzymanie jakości wody uzdatnionej na dotychczasowym wysokim poziomie,
- zmniejszenie strat wody,
- zwiększenie dostępności usług, a co za tym idzie - rozwój budownictwa mieszkaniowego i handlu oraz przemysłu,
- wyeliminowanie z użytkowania sieci wyeksploatowanych o dużej awaryjności,
- osiągnięcie pełnego efektu ekologicznego - czyli ochronę wód powierzchniowych i podziemnych,
- optymalizacja dystrybucji wody,
- ograniczenie wydobywania się odorów z urządzeń kanalizacyjnych poprzez montaż systemów neutralizujących .

Członek Zarządu
Dyrektor
ds. Ekonomicznych i Handlowych
Janusz Piastrzyński

Prezes Zarządu
Dyrektor Naczelny
dr Dariusz Daraż

Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociagowych i urzadz kanalizacyjnych Bogatyrskich Wodociagów i Oczyszczalni do realizacji w latach 2016-2018

Tabela nr 1

Lp.	Dział	Nazwa zadania inwestycyjnego	2016		2017		2018		Uzasadnienie realizacji zadania	Rodzaj przedsięwzięcia
			Amortyzacja	Dotacja/pożyczka z WFOŚiGW lub kredytów komercyjnych	Amortyzacja	Dotacja/pożyczka z WFOŚiGW lub kredytów komercyjnych	Amortyzacja	Dotacja/pożyczka z WFOŚiGW lub kredytów komercyjnych		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	TW - Dział Produkcji Wody	Modernizacja przepompowni wody w Zatoniu Wsi	18 000,00						Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny zagrażający ciągłości dostaw wody	racjonalizujące i rozwojowo - modernizacyjne
2		Przepompownia wody ul Chopina. Modernizacja lewej komory zbiornika.	350 000,00						Ustawa o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków	rozwojowo - modernizacyjne
3		Przepompownia wody ul Chopina. Modernizacja prawej komory zbiornika.		300 000,00					Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny zagrażający ciągłości dostaw wody	rozwojowo - modernizacyjne
4		Ekspertyza stanu technicznego zbiorników wody w Kopaszowie		10 000,00					Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny zagrażający ciągłości dostaw wody	rozwojowo - modernizacyjne
5		Ekspertyza stanu technicznego zbiornika wody w Jasnej Górze.		10 000,00					Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny zagrażający ciągłości dostaw wody - ekspertyza	rozwojowo - modernizacyjne
6		Podłączenie zasilania elektrycznego na ujęciach nr 1 i nr 2 w Opolnie Zdrój. Montaż dwóch kontenerów technicznych wraz z wyposażeniem : ogrzewanie, dwa zestawy pompowe do dozowania podchlorynu sodu.					50 000,00		Brak możliwości sterowania procesami uzdatniania wody	rozwojowo - modernizacyjne
7		Ekspertyza stanu technicznego zbiornika wody na ujęciu wody nr 5 w Bogatyni.					10 000,00		Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny zagrażający ciągłości dostaw wody - ekspertyza	rozwojowo - modernizacyjne
8		Ekspertyza stanu technicznego zbiornika wody na ujęciu wody nr 6 w Bogatyni.					10 000,00		Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny zagrażający ciągłości dostaw wody - ekspertyza	rozwojowo - modernizacyjne
	WARTOŚĆ PLANOWANYCH ZADAŃ:		368 000,00	0,00	320 000,00	0,00	70 000,00			
9	RW-Dział Remontów i Konserwacji Sieci Wodociagowej	Modernizacja sieci wodociagowej w ulicy Wspólnej w Bogatyni	72 000,00							
10		Modernizacja sieci wodociagowej w ulicy Krakowskiej w Bogatyni	132 000,00						Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	modernizacyjne

11		Modernizacja sieci magistralnej DN300 I DN450 na odcinku SUW Zatonie - Bogatynia	1 150 000,00		1 075 000,00		637 000,00		Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	modernizacyjne
12		Modernizacja sieci wodociągowej w ul Zamkniętej w Bogatyni	8 000,00						Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	modernizacyjne
13		Modernizacja sieci wodociągowej w ulicach Spółdzielczej i Bojowników w Bogatyni			105 000,00				Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	modernizacyjne
14		Modernizacja sieci wodociągowej w ul Matejki w Bogatyni			198 000,00				Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	modernizacyjne
15		Modernizacja sieci wodociągowej w ul Polnej w Bogatyni			70 000,00				Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	modernizacyjne
17		Modernizacja sieci wodociągowej w ul 1-go Maja w Bogatyni					500 000,00		Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	modernizacyjne
	WARTOŚĆ PLANOWANYCH ZADAŃ:		1 362 000,00	0,00	1 446 000,00	0,00	1 137 000,00			
18	RS-Dział Remontów i Konserwacji Sieci Kanalizacyjnej	Modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy Wspólnej w Bogatyni	168 000,00						Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	modernizacyjne
19		Modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy Krakowskiej w Bogatyni	308 000,00						Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	modernizacyjne
20		Modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej w ulicach Spółdzielczej i Bojowników w Bogatyni			240 000,00				Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	modernizacyjne
21		Modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej w ul Matejki w Bogatyni			350 000,00				Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	modernizacyjne
22		Modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej w ul 1-go Maja w Bogatyni					675 000,00		Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	modernizacyjne
23		Modernizacja kanalizacji sanitarnej w ulicach : Krótkiej, Żymierskiego i Puszki w Bogatyni					225 000,00		Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	modernizacyjne
24		Wymiana odcinków istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej w zależności od potrzeb.	120 000,00		150 000,00		200 000,00		Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny. Realizacja wg potrzeb.	modernizacyjne
25		Modernizacja systemu sterowania przepompowni PS7 i PS2 w Sienławce oraz PS3 i PS4 w Porajowie	60 000,00						Brak możliwości rozbudowy , osprzętu i sterowników. System nie kompatybilny z nowoczesnymi rozwiązaniami.	rozwojowo - modernizacyjne
26		Modernizacja przepompowni ścieków przy ul Kilińskiego w zakresie montażu sond hydrostatycznych z przetwornikiem poziomu oraz układem sterowania .	21 800,00						Brak możliwości rozbudowy , osprzętu i sterowników. System nie kompatybilny z nowoczesnymi rozwiązaniami.	rozwojowo - modernizacyjne
27		Modernizacja przepompowni ścieków przy ul Kochanowskiego w zakresie montażu sond hydrostatycznych z przetwornikiem poziomu oraz układem sterowania .	21 900,00						Brak możliwości rozbudowy , osprzętu i sterowników. System nie kompatybilny z nowoczesnymi rozwiązaniami.	rozwojowo - modernizacyjne

28		Modernizacja przepompowni ścieków PS1 w Sieniewie w zakresie montażu sond hydrostatycznych z przetwornikiem poziomu .	4 400,00							Brak możliwości rozbudowy , osprzętu i sterowników. System nie kompatybilny z nowoczesnymi rozwiązaniami.	rozwojowo - modernizacyjne
29		Modernizacja przepompowni ścieków PS2 w Sieniewie w zakresie montażu sond hydrostatycznych z przetwornikiem poziomu .	4 400,00							Brak możliwości rozbudowy , osprzętu i sterowników. System nie kompatybilny z nowoczesnymi rozwiązaniami.	rozwojowo - modernizacyjne
30		Modernizacja przepompowni ścieków PS4 w Porajowie w zakresie montażu sond hydrostatycznych z przetwornikiem poziomu .	4 400,00							Brak możliwości rozbudowy , osprzętu i sterowników. System nie kompatybilny z nowoczesnymi rozwiązaniami.	rozwojowo - modernizacyjne
31		Modernizacja układu sterowania przepompowni ścieków PS3 w Porajowie	25 000,00							Brak możliwości rozbudowy , osprzętu i sterowników. System nie kompatybilny z nowoczesnymi rozwiązaniami.	rozwojowo - modernizacyjne
32		Wykonanie centralnej dyspozytorni w budynku administracyjno biurowym wraz z systemem powiadamiania osób dyżurujących.	168 000,00	70 000,00				59 000,00		Rozbudowa systemu powiadamiania	rozwojowe
33		Wymiana przetwornika przepływu na przepompowni TBS		12 000,00						Brak możliwości rozbudowy , osprzętu i sterowników. System nie kompatybilny z nowoczesnymi rozwiązaniami.	rozwojowo - modernizacyjne
34		System sterowania przepompowni przy ul Kasztanowej w Opolnie Zdrój		10 000,00						Brak możliwości rozbudowy , osprzętu i sterowników. System nie kompatybilny z nowoczesnymi rozwiązaniami.	rozwojowo - modernizacyjne
	WARTOŚĆ PLANOWANYCH ZADAŃ:		896 000,00	832 000,00	0,00			1 159 000,00	0,00		
	TS - Dział Oczyszczania Ścieków										
35	Oczyszczalnia Ścieków Bogatymia	Modernizacja pomp i zagęszczacza osadów na oczyszczalni ścieków w Bogatym przy ul Turowskiej.	259 803,28		487 130,00					Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	rozwojowo - modernizacyjne
36		Wykonanie instalacji dolnego źródła ciepła dla pompy ciepła	40 000,00							Obniżenie kosztów eksploatacji	racjonalizujące
37		Wykonanie obudowy termo i dźwiękoszczelnej rurociągu sprężonego powietrza	30 000,00							Obniżenie kosztów eksploatacji	racjonalizujące
38		Modernizacja komory pomiarowej ścieków oczyszczonych (KO)		80 000,00						Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	racjonalizujące
39		Wymiana klap zwrotnych w pompowni zbiorkowej (PZ) - szt 5		80 000,00						Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	modernizacyjne
40		Modernizacja toru jezdnego na osadniku wtórnym (OWR)						80 000,00		Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	modernizacyjne
41		Wymiana zaworów zwrotnych w pompowni osadów recykulowanych (PRR) DN 900 - szt 3						30 000,00		Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	rozwojowo - modernizacyjne

42	Oczyszczalnia Ścieków Sienławka	Podłączenia pompy ciepła wraz z instalacją oraz założeniem centralnego ogrzewania	30 000,00								Obniżenie kosztów eksploatacji	racjonalizujące
43		Wymiana oprogramowania i sterownika procesu oczyszczalni	30 000,00								Dostosowanie do obecne obowiązujących standardów	rozwojowo - modernizacyjne
44		Rekonstrukcja warstwy izolacyjnej na reaktorze RB1	40 000,00								Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	rozwojowo - modernizacyjne
45		Przebudowa powłok betonowych na rowach retencyjnych		40 000,00							Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	rozwojowo - modernizacyjne
46		Przebudowa komory rozdzielu na rowach		15 000,00							Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	rozwojowo - modernizacyjne
47		Demontaż i budowa nowej wiaty kratopłaskownikowa		15 000,00							Na skutek wydzielenia się w kratowni agresywnych gazów (siarkowodoru) wiata uległa silnej korozji.	rozwojowo - modernizacyjne
48		Modernizacja poletek osadowych		20 000,00							Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	rozwojowo - modernizacyjne
49		Modernizacja kratopłaskownika : wymiana przekładni wraz z szczytką i spiralami podajnika							45 000,00		Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	rozwojowo - modernizacyjne
50		Rekonstrukcja powłok ochronnych na osadnikach wtórnych							20 000,00		Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	rozwojowo - modernizacyjne
51	Gminna Stacja Przeróbki Osadów Ściekowych	Dostawa i montaż agregatu kogeneracyjnego wraz z wykonaniem instalacji towarzyszących na terenie GSPOS w Bogatyni	296 941,82	890 824,00							Modernizacja	racjonalizujące - rozwojowo - modernizacyjne
52		Koncepcja modernizacji GSPOS w Bogatyni	30 000,00									rozwojowo - modernizacyjne
53		Dokumentacja modernizacji GSPOS w Bogatyni	150 000,00									rozwojowo - modernizacyjne
54		Modernizacja GSPOS w Bogatyni na podstawie wykonanej dokumentacji.		1 250 000,00	3 750 000,00							rozwojowo - modernizacyjne
	WARTOŚĆ PLANOWANYCH ZADAŃ:		906 745,10	1 377 954,00	3 750 000,00				175 000,00	0,00		
54	RI - Dział Inwestycji i Dokumentacji Technicznej	Modernizacja i rozbudowa sieci wodociągowej w m. Kopaczów - zadanie wieloetapowe, kontynuacja w latach następnych	45 000,00	250 000,00					250 000,00		Wieloletnia eksploatacja - zły stan techniczny	modernizacyjne
55		Budowa odcinków sieci wod. - kan. od rurociągów rozdzielczych do granicy działek inwestorów oraz odpłatne przejęcie sieci wybudowanych przez inwestorów indywidualnych - realizacja na podstawie Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków	100 000,00	50 000,00					50 000,00		Ustawa o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków	rozwojowo - modernizacyjne

56	Budowa eleci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w obrębie połączenia drogowego Zittau-Hradek w m. Sieniawka do granic działek nr 23/3;23/4;2;8;53 obr. 00/16 Sieniawka - zadanie wieloetapowe, kontynuacja w latach następnych	50 000,00		100 000,00		100 000,00			Rozbudowa sieci wodno-kanalizacyjnych w celu pozyskania nowych odbiorców	rozwojowe
	WARTOŚĆ PLANOWANYCH ZADAŃ:	195 000,00	0,00	400 000,00	0,00	400 000,00	0,00			
	SUMA WARTOŚCI PLANOWANYCH ZADAŃ:	3 727 745,10	1 377 954,00	4 498 000,00	3 750 000,00	2 941 000,00	0,00			
	OGÓLEM REALIZACJA Z AMORTYZACJI:	11 166 745,10								
	OGÓLEM WARTOŚĆ ZADAŃ:	16 294 699,10								

Członek Zarządu
Dyrektor ds. Ekonomicznych i Handlowych
Janusz Piestrzyński

Prezes Zarządu
Dyrektor Naczelny
dr Dariusz Daraż

Bogatynia, dnia 14.12.2015r.

**WNIOSEK DO BURMISTRZA
MIASTA I GMINY BOGATYNIA
O ZAJĘCIE STANOWISKA / PODJĘCIE DECYZJI***

BB.0053 - 1 - 1 - 2016

IOP.0631.1.2015.MB

I WNIOSKUJĄCY

Naczelnik Wydziału Ochrony Środowiska i Zagospodarowania Przestrzennego

Biuro Burmistrza
REJESTR WNIOSKÓW

05 -01- 2016

L. dz. 4 ilość zał.
podpis Gorus

II. TEMAT

1. Wniosek o zatwierdzenie Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i Urządzeń Kanalizacyjnych będących w posiadaniu Bogatyńskich Wodociągów i Oczyszczalni S.A. na lata 2016-2018.

**III. OPIS WNIOSKU Z UZASADNIENIEM WYDZIAŁU MERYTORYCZNIE
ODPOWIEDZIALNEGO**

W dniu 14 października 2015 r. do Urzędu Miasta i Gminy Bogatynia wpłynął wniosek Bogatyńskich Wodociągów i Oczyszczalni S.A. o zatwierdzenie Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i Kanalizacyjnych na lata 2016-2018. Po za drobnymi poprawkami formalnymi w „Planie”, został on przygotowany w sposób wyczerpujący z uwzględnieniem potrzeb Gminy Bogatynia dotyczących rozwoju i modernizacji urządzeń.

Plan Rozwoju jest kontynuacją planów i zamierzeń Spółki BWiO oraz Miasta i Gminy Bogatynia z okresu 2015-2019 roku. W zamierzeniach na lata 2016-2018 znajdują się przedsięwzięcia będące kontynuacją zadań rozpoczętych lecz nie skończonych w planie zatwierdzonym przez Radę Miejską dnia 06.03.2015r. na lata 2015-2019, a także nowo planowane zadania rozwojowe dotyczące urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych.

W trakcie roku budżetowego listę zadań można aktualizować i wprowadzać do Planu Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych na lata 2016-2018, w zależności od potrzeb finansowych oraz specyfiki i pilności zadań.

W załączeniu:

1. Projekt uchwały w sprawie planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych Bogatyńskich Wodociągów i Oczyszczalni Ścieków S.A. na lata 2016-2018 wraz z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały.

Naczelnik
Wydziału Ochrony Środowiska
i Zagospodarowania Przestrzennego
Dr inż. Jolanta Nierzeba-Marciniak

30.12.2015r.

/ data /

/ podpis naczelnika wydziału /

IV. OPINIA RADCY PRAWNEGO

Opinia pozytywna
wchłosta

/ data, podpis radcy prawnego /

V. OPINIA SKARBNIKA GMINY

.....
.....

/ data, podpis skarbnika /

**VI. OPINIA ZASTĘPCY BURMISTRZA ODPOWIEDZIALNEGO
ZA REALIZACJĘ DECYZJI / STANOWISKA***

Opinia pozytywna

/ data, podpis /

**VII. DECYZJA / STANOWISKO* BURMISTRZA MIASTA
I GMINY BOGATYNIA**

Kieruję na sesję RM

05-01-2016
BURMISTRZ
Miasta i Gminy Bogatynia
mgr Andrzej Grzmielewicz

/ data, podpis /

* niepotrzebne skreślić



SBR IOP

Wyciąg
z Protokołu Nr 1.16 ze spraw rozpatrzonych przez Burmistrza
dnia 5 stycznia 2016 r.

RW.4.2016-IOP.0631.1.2015.MB

1. Wniosek Naczelnika Wydziału Ochrony Środowiska i Zagospodarowania Przestrzennego dotyczący przedłożenia pod obrady Rady Miejskiej w Bogatyni projektu uchwały w sprawie przyjęcia „Planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Bogatyńskich Wodociągów i Oczyszczalni S.A. w Bogatyni na lata 2016 – 2018”

BB.0053.1.1.2016

Burmistrz przedstawia projekt Uchwały Rady Miejskiej w Bogatyni w sprawie przyjęcia „Planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Bogatyńskich Wodociągów i Oczyszczalni S.A. w Bogatyni na lata 2016 – 2018”

Projekt uchwały (wraz z oryginałem wniosku i załącznikami) przekazuje się do Przewodniczącego Rady Miejskiej w celu skierowania do właściwych komisji problemowych oraz pod obrady.

Podinspektor ds. administracyjnych


Katarzyna Gowin